

令和2年11月4日

委員各位

公益社団法人 日本材料学会
疲労部門委員会 委員長 小茂鳥 潤

第343回疲労部門委員会 開催ご通知

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、標記部門委員会を下記の要領で開催致しますので、お繰り合わせの上、ご参加下さいますようお願い申し上げます。勝手ながら準備の都合上、令和2年12月7日(月)までにE-mail(アドレス: secfatigue@fatigue.jsms.jp)にて、出欠のご回示をお願い致します。

なお、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、「会場での対面+オンライン(Webex)によるハイブリッド形式」での開催を予定しております。ご参加の場合、参加形態(現地対面 or オンライン)についても合わせてご回答いただきますようよろしくお願いいたします。

敬具

記

日時 令和2年12月14日(月) 12:00～15:00

場所 富山県産業技術研究開発センター(ものづくり研究開発センター)

〒933-0981 富山県高岡市二上町150

形式 現地対面 + オンライン(Cisco Webex Meetings (後日 URL 配信予定))

アクセス ・万葉線「米島口」下車 徒歩約20分

ビジネスミーティング (12:00～12:50)

1. 前回議事録承認の件
2. 委員・幹事等について
3. 出版事業について
4. 国際会議について(VHCF8 & 第5回日中疲労シンポジウム & FATIGUE2022)
5. 金属材料疲労信頼性データ集積評価委員会について
6. 2020年度および2021年度の部門委員会事業について
7. 疲労設計講習会企画小委員会について
8. 分科会活動について
9. その他

研究討論会 (13:00-14:00)

テーマ:「樹脂系複合材料」

(13:00～14:00) 樹脂系複合材料の開発と研究動向

富山県産業技術研究開発センター 川野優希 氏

富山県産業技術研究開発センター 見学会 (14:10-15:00)

(14:10～14:30) 富山県産業技術研究開発センターの概要説明

(14:30～15:00) 富山県産業技術研究開発センター 見学&質疑応答

< アクセス >

・【車の場合】

JR 新高岡駅より約 20 分、JR 高岡駅より約 15 分

能越自動車道 高岡北インターより約 10 分

【バスの場合】

JR 新高岡駅前、JR 高岡駅前より 加越能バス「富大高岡・二上団地・城光寺線」

「富大高岡キャンパス」下車、徒歩 3 分

【路面電車の場合】

JR 高岡駅前発 万葉線乗車 「米島口」下車、徒歩約 20 分

